ューパ TK-F8307M ミニスリムファン (家庭用) MINI SLIM FAN

CONTENTS

| 1.安全上の | Dご注意… | | ·····P1 |
|--------------|---------|-------|---------|
| 2.仕 🕴 | 羡······ | | P1 |
| 3.各部のな | よまえ | | P2 |
| - 10 10 10 1 | | | |
| 5.お手入れ | つの仕方… | | P3 |
| 6.修理を依 | な頼される | 前に | P4 |
| 7.アフタ- | -サービス | について… | P4 |
| 8.保証書 | (持込修理 |) | P5 |
| | | | |

このたびは弊社製品をお買い上げいただきま して誠にありがとうございます。ご使用前に、 この取扱説明書を最後までお読みのうえ、正 しい使い方で末長くご愛用ください。お読み になった後、大切に保管して下さい。

| | | 別 | 売 | 部 | 品 | | |
|------|----|---|----|-----|---|----|-----|
| 8 | 名 | 商 | 品 | 番 | 뮥 | 価 | 格 |
| スタンド | | | S0 | 875 | | ¥8 | 00- |
| ネジ(1 | 組) | | S0 | 876 | | ¥1 | 20- |

※価格は全て税込となります。



取扱説明書

保証書付き

1. 安全上のご注意

●ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するために重要な内容ですので、必ず守ってください。

巻 ★ 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を 示します。

注意 人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示します。

絵表示の例



○記号は、「禁止」(しないで フォッキュンター ください)を示します。



●記号は、「強制」(必ずして ください)を示します。

| | | お手入れの際は、必ず差込プラグを抜いてください。 ●感電・やけど・けがをする恐れがあります。 | | 濡れた手で差込プラグを抜き差ししないでください。 ●感電・やけど・けがをする恐れがあります。 | |
|----|---|--|---|---|--|
| 警告 | | 修理技術者以外は、絶対に分解したり、修理・ 改造をおこなわないでください。 ●発火したり、異常動作してけがをすることがあります。 | | 水に浸けたり、水をかけたりしないでください。 ●感電・ショートの恐れがあります。 | |
| | | 使用時以外は、差込プラグをコンセントから 抜いてください。 ●けがややけど、絶縁劣化による感電、漏電火災 の原因になります。 | 0 | 電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、たばねたり、重いものをのせたり、はさみ込んだりしないでください。 ●電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。 | |
| | | 差込プラグを抜くときは、電源コードを 持たずに必ず先端の差込プラグを持って 引き抜いてください。 ●感電やショートをして発火の原因になります。 | 0 | 周囲に障害物があったり、不安定な場所では 使用しないでください。 ●転倒や事故の原因になります。 | |
| 注意 | 8 | 可動部へ指を入れないでください。 ●けがの原因になります。 | 0 | 風を長時間、からだにあてないでください。 ●健康を損なう恐れがあります。特に乳幼児、 お年寄り・体調のすぐれない方は注意してください。 | |
| E | 0 | 交流100V以外の電源は使用しないでください。 ●感電・火災の原因となります。 | 0 | スプレーをかけないでください。 ●樹脂や塗装部分が変質したり、破損する原因に なります。 | |
| | 0 | 電源コードや差込プラグが傷んでいたり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないでください。 ●感電・ショート・発火の原因になります。 | | | |

2. 仕 様

| 消費電力 | 交流100V 50Hz/60Hz 35W/31W | | |
|--------|------------------------------|--------|----|
| 温度ヒューズ | 115℃ | 電流ヒューズ | 1A |
| コード長さ | 1.5m | | |
| 重量 | 2.4kg | | |
| 大きさ | 幅 240mm x 奥行 240mm x 高さ420mm | | |

3. 各部のなまえ



4. ご使用方法

組み立て方

- ●ご使用の前に次の順序で正しく組み立ててください。
- ●包装ケースは、保管する時に必要ですから捨てないでください。

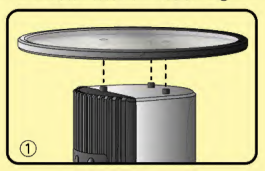
警

組み立てが完了するまでは、差込プラグをコンセントに差し込まないでください。

●過熱や故障の原因になります。

4. ご使用方法

- ①平らな安定した場所に本体の上面を下にした状態にします。
- ②3つの本体の突起部にスタンドの穴を合わせて、本体とスタンドを組み立てます。
- ③スタンドと本体を付属のネジを使用して ① ドライバーで固定します。





操作の仕方

- ●「強/弱/切・風量」ボタン:最初に「強/弱/切・風量」ボタンを押すと運転が開始し、風量は「強」になります。 再び「強/弱/切・風量」ボタンを押すと風量が「弱」になります。三回目は停止します。
- 2首振りボタン:本体が左右にスイングします。

↑ 注 首振り運転中に無理やり本体を停止させたり、 意 回したりしないてください。

本体の上部は左右の風向き調節ができます。

※首振り運転を止めてから、取っ手を持って上段の左右風向位置を調節してください。

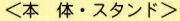




5. お手入れの仕方

お願い

- ●お手入れには中性洗剤を使用してください。 シンナー・アルコール・ベンジンなど使用しないでください。 破損・変質の原因になります。
- ●化学ぞうきんを使うときは、その注意書きに従ってください。
- ■スプレーをかけないでください。(掃除用、殺虫剤、整髪用など) 破損・変質の原因になります。



ぬるま湯(40℃以下)か中性洗剤を含ませた布で 汚れを拭き取ってください。中性洗剤で拭いた後は、 水洗いした布を絞って洗剤をよく拭き取ってください。

<吸込口・送風口>

掃除機などで、ホコリを吸い取ってください。

〈長時間ご使用にならないときは〉

本体・吸込口・送風口のお手入れをした後、

本体を箱に入れるか、またはほこりがかからないようカバーをして、 風通しのよい場所に、必ず立てた状態で保管してください。

6. 修理を依頼される前に

| こんなとき | お調べいただくところ |
|-----------------------------|--|
| 「強/弱/切・風量」ボタン を押しても運転しない | ●差込プラグは、コンセントにしっかりと差し込まれていますか? |
| 首振りボタンを押しても 首振りしない | ●運転中に操作をしていますか?運転中以外は操作できません。●本体上部は、下部に連動して作動します。上部のみ単独で自動首振りはしません。 |
| 停電後、正常な運転が できない | ●差込プラグを抜いて、差し直してください。 |

7. アフターサービスについて

- 1.保証書は必ず「お買い上げ年月日」と「販売店名」等所定事項の記入及び記載内容をご確認 のうえ、お買い上げの販売店からお受け取りください。記載内容をよくお読みになり大切に 保管してください。
- 2.保証期間は、お買い上げ日から1年間です。保証期間中に修理を依頼されるときは、お買い上げの販売店まで保証書を添えて商品をご持参ください。保証書の内容に従って修理いたします。
- 3.保証期間経過後の修理についても、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって、 機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- 4.この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後8年です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 5.製品に異常がある場合には、お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険で す。絶対にしないでください。
- 6.アフターサービスについてご不明な点は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。

燦坤日本電器株式会社 〒110-0016 東京都台東区台東1丁目24番1号

お客様専用ダイヤル 03-3837-1235

受付時間:月〜金曜日 9時〜12時/13時〜17時(土、日曜、祝日はお休み) http://www.tsannkuen.jp